

T497 Envirobase Gun Cleaner

Descrição do Produto

Produto desenvolvido para limpeza de equipamentos que utilizam produtos Envirobase High Performance.

Embalagens

Produto	Embalagem	Conteúdo
T497.65	5 litros	5 litros

Produtos Relacionados

T499 Agente Floculante

Processos

Limpe a pistola de aplicação com o T497 e seque-a com um pano seco, é aconselhável limpar o equipamento imediatamente para evitar a formação de depósitos que podem ser mais difíceis de remover e podem danificar a eficácia da pistola, descartar o T497 em um tambor de coleta de resíduos aprovado dedicado somente a produtos à base de água. Não misture à base de água com resíduos à base de solventes.

Uma vez visivelmente sujo ou cheio de capacidade, adicione 3,5 oz. (1 colher) de pó floculante T499 para aproximadamente 5 galões de produto de limpeza e ligue o agitador para iniciar o processo de separação. Deixe a agitação continuar até que o pigmento comece a se separar, este processo pode ser repetido até 10 vezes antes de ser recomendado substituir.

Depois de ver a tinta separada é necessário filtrar a água, esse processo levará alguns minutos, após reutilize para novas limpezas.

Descarte a borra sólida de acordo com os regulamentos locais.

A porção líquida, embora principalmente água, conterà algum solvente orgânico, usado como agente de coalescência na camada de base aquosa. As autoridades locais de saneamento terão que ser consultadas, com amostras submetidas a um laboratório independente para análise antes que os protocolos de descarte sejam estabelecidos.

Da mesma forma, a parte coagulada, cujo conteúdo pode ser aproximado pela revisão do MSDS básico base água, também pode ter que ser analisada - seguida por uma revisão pela autoridade local de eliminação de resíduos. Quaisquer protocolos aprovados devem ser documentados e mantidos com os registros da instalação.

Resíduo

Os resíduos subsequentes devem ser descartados adequadamente e de acordo com os regulamentos das autoridades locais. Sob nenhuma circunstância os resíduos transportados pela água devem ser descartados em um esgoto público local sem a prévia autorização por escrito da autoridade local.

Informação VOC

O valor limite na UE para este produto (categoria de produto: IIB.a) pronto para uso é no máximo 850g / litro de VOC. O teor de VOC deste produto pronto para uso é de no máximo 850g / l.

PRAZO DE ARMAZENAGEM

Conforme validade informada na etiqueta.

A partir da data de fabricação, em local coberto, à sombra, seco e ventilado, desde que a embalagem não tenha sido aberta, danificada por ação química, física ou outros agentes externos. A temperatura máxima de armazenagem permitida é de 35°C.

RECOMENDAÇÕES DE SAÚDE E SEGURANÇA

Número ONU: 1263

Número de risco: 33

Cuidado! Produto inflamável, nocivo por contato com a pele ou olhos, inalação ou ingestão. Para maiores informações sobre Saúde e Segurança consulte a FISPQ - Ficha de Informações de Segurança de Produto Químico deste material.

ATENÇÃO: Os produtos destinam-se exclusivamente a pintores profissionais de veículos, que deverão consultar as fichas de segurança do fabricante antes de usá-los.

Para mais informações:

Customer Refinish 0800 055 4050 -

customer_tec@ppg.com

PPG Industrial do Brasil Tintas e Vernizes Ltda.

Rod. Anhanguera, Km 106 –

Bairro: Jardim São Judas Tadeu –

CEP 13180-900 –

Sumaré – SP - Brasil